



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИКСЕЗ

Навоийской области

Турдиев А.Б.

» _____ 2022г.

**Задание на разработку СД
по объекту “Приспособление подвальной части здания
Навоийской областной Прокуратуры к полигону
расследования.”**

г.Навои-2022

№ п.п.	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик	ИКСЕЗ Навоийского обл. хокимията.
2.	Основание для проектирования	Письмо заказчика № 01-06/8405 Дефектный акт.
3.	Стадийность проектирования	Сметная документация.
4.	Условия площадки строительства.	Сейсмичность района -7 баллов. Класс огнестойкости – II.
5.	Вид строительства	Приспособление подвальной части здания Навоийской областной Прокуратуры к полигону расследования.
6.	Типы жилых и общественных зданий, их назначение (этажность, число секций и квартир, вместимость или пропускная способность, серия типового проекта и т.д.)	Подвальная часть здания прокуратуры.
7.	Проектная организация	Определяется на основании тендерных торгов
8.	Генеральный подрядчик	
9.	Основные требования к конструктивным решениям ограждающих конструкций, степени огнестойкости и отделке здания	<ul style="list-style-type: none"> - Полы из релина, линолеума, мозаичного бетона, мозаичного бетона с покрытием масляной краской, гранитной плитки и искусственного газона на существующей основе по назначению помещений. - Окна – ПВХ со стеклопакетами; - Двери – Металлические; - Подоконники – Пластиковые; - Внутренняя отделка – по назначению помещений (известковая штукатурка, улучшенная клеевая вододисперсионная окраска, обои, облицовка стеклами и досками из плит МДФ). - Потолки - из гипсокартона с шпатлевкой. Подготовка под окраску, улучшенная окраска ВД составом и обоев.
9.	Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	Внутренние инженерные системы водоснабжения, электроснабжения, отопления, вентиляция и кондиционирования выполнить согласно действующих норм в РУз. Трубы системы водоснабжения – стальные и ПВХ; Систему отопления запроектировать в

		соответствии с КМК 2.04.05-91 «Отопление, вентиляция и кондиционирование». Систему отопления предусмотреть из современных плоских алюминиевых радиаторов, а трубы пластиковые сертифицированные. Технологическая часть выполнить согласно требованиям норм.
10.	Обеспечение объекта ресурсами	Применить строительные материалы и конструкции отечественного производства, отделочные материалы высококачественные, долговечные, отвечающие требованиям прогрессивных строительных технологий.
11.	Требования к составу проекта и применяемым инженерно-техническим решениям	Автоматическое пожаротушение не предусматривать. Охранно-пожарную сигнализацию, автоматизацию и компьютерных сетей выполнить согласно требованиям норм. Предусмотреть кондиционирование согласно требованиям норм.
12.	Источник финансирования	Бюджетные средства.
13.	Сроки начала и окончания строительства	Определяется по результатам тендерных торгов.
14.	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской защиты и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.	Не предусматривать.
15.	Другие требования (количество дополнительных экземпляров выдаваемых ПД указания по составу и содержанию разделов и т.д. за счет средств заказчика)	Выполнить локальные ресурсные сметы 1-экз. Электронные версии на магнитном носителе (диск) - 1. Исходные данные для составления сметной документации предоставляет заказчик.

ЗАКАЗЧИК: Инжиниринговая компания службы единого заказчика
 хокимията Навоийской области
 Начальник тех.отдела _____

